

Лиана Камо Аникян

✉ l.anikyan@ysu.am

Научно-исследовательский институт биологии

Մանրէաբանության, կենսաէներգետիկայի և կենսատեխնոլոգիայի լաբորատորիա
Младший научный сотрудник

🎓 Образование

| | |
|------------------|-------------|
| Учреждение | ЕГУ |
| Факультет | биология |
| Дата | 2019 - 2021 |
| Степень / Звание | Магистр |

| | |
|------------------|-------------|
| Учреждение | ЕГУ |
| Факультет | биология |
| Дата | 2015 - 2019 |
| Степень / Звание | Бакалавр |

🌐 Знание языков

Հայերեն Русский English

📅 Опыт работы

| | |
|----------------|----------------------------|
| Учреждение | ЕГУ |
| Период времени | 2026 до настоящего времени |
| Звание/степень | Младший научный сотрудник |

| | |
|----------------|------------------|
| Учреждение | ЕГУ |
| Период времени | 2020 - 2026 |
| Звание/степень | Старший лаборант |

| | |
|----------------|--------------|
| Учреждение | <Усум> школа |
| Период времени | 2019 - 2021 |
| Звание/степень | Учитель |

📖 Публикации

Статья
ՀԱՎԱՕՔՍԻԴԱՆՍԱՅԻՆ ՖԵՐՄԵՆՏԵՐԻ ԱԿՏԻՎՈՒԹՅՈՒՆԸ ՈՆԵՏԳԵՆՁԱՆ ՃԱՌԱԳԱՅՁԵՐԻ
ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆԸ ԵՆԹԱԴԿՎԾ C.GUILLIERMONDII NP-4 ԽՍՈՐԿԱՆԿԵՐՈՒՄ
Հ.Մ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ, Լ.Կ. ԱՆԻԿՅԱՆ

Конференция

INFLUENCE OF NON-IONIZING RADIATION ON LIPID PEROXIDATION PROCESSES IN YEAST *C. guilliermondii* NP-4

H. Karapetyan, L. Anikyan, S. Marutyan

Конференция

Biomass and bioethanol production from dairy waste by *Saccharomyces cerevisiae* ATCC 13007

Liana Anikyan, Anahit Shirvanyan, Karen Trchounian, Anna Poladyan

Конференция

Hap4 System-Regulated Plasma Membrane Proton Fluxes are Crucial for *Saccharomyces Cerevisiae* Adaptation to Varying Ph, Oxygen, and Glucose Concentrations

Liana Anikyan, Anahit Shirvanyan, Karen Trchounian
